

Joline®

High Flow Family

Cewniki krótkoterminowe do dializoterapii



medical products
developed and produced
exclusively in Germany

Dializa

High Flow Triple Lumen (Potrójne światło) 13,5 Fr

medical products
developed and produced
exclusively in Germany

Końcówka o unikalnym kształcie przewyższa klasyczny model z otworem bocznym:

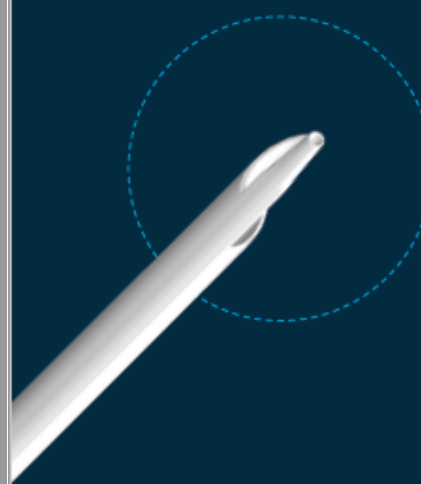
- Ryzyko zakrzepicy jest znacząco obniżone
- Ryzyko przylegania do ścian naczyń jest znacząco obniżone
- Mniej komplikacji z zakażeniami bakteryjnymi oraz w sepsie
- Łatwe wprowadzanie dzięki stożkowej końcówce

Szerokie światło wewnętrzne:

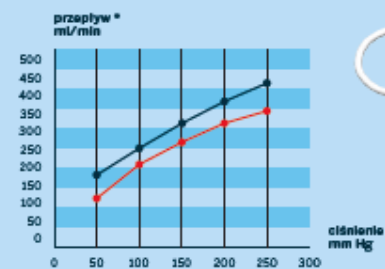
- Wysoki przepływ krwi
- Większa elastyczność w zakresie prędkości pompy: możliwe ustawienie niższego ciśnienia

Trzecie światło:

- Podawanie płynów, podawanie leków wazoaktywnych, leczenie żywieniowe drogą dożylną, pobieranie krwi



High Flow Triple Lumen (Potrójne światło) 13,5 Fr



* Zmierzono w płynie Ringera, ciśnienie dla krwi

High Flow Double Lumen (Podwójne światło) 11 Fr i 13 Fr



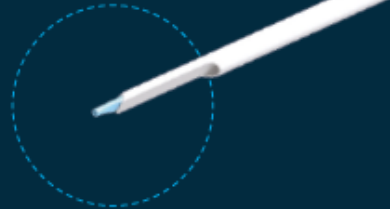
Fabrycznie załadowany mandryn:
Proste i atraumatyczne zakładanie

11 Fr
Nowy kształt do powolnych dializ
w nagłych przypadkach:

- Nowe światło 11 Fr umożliwia odpowiedni przepływ krwi i niższe wskaźniki ciśnienia

Specjalnie zaprojektowana
końcówka:

- Zmniejsza ryzyko uszkodzeń przy implantacji
- Przednie otwory zmniejszają ryzyko zakrzepów
- Znacznie zmniejszone ryzyko przylegania do ściany naczynia



13 Fr
Optymalny kształt dla szybkich dializ
w nagłych przypadkach:

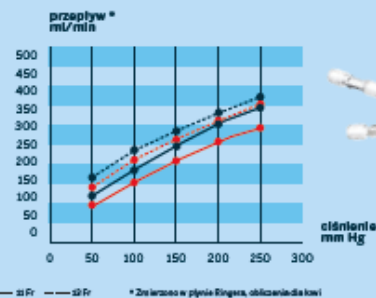
- Szersze wewnętrzne średnice zapewniają idealne wskaźniki przepływu
- Większa elastyczność w zakresie prędkości pompy: możliwe ustawienie niższego ciśnienia

Końcówka cewnika bez bocznych
otworów:

- Zmniejszone ryzyko zakrzepów



High Flow Double Lumen (Podwójne światło) 11 Fr i 13 Fr



High Flow Family



Pozostałe zalety cewników High Flow

- Termoplastyczny poliuretan Tecoflex®: Po założeniu szafa i końcówka cewnika miękną, zmniejszając tym samym ryzyko podrażnienia ścian naczyniowych
- Radioceniujący szafa cewnika: zapewnia widoczność w RTG
- Obrotowy pierścień do szycia pozwala uniknąć podrażnień skóry
- Zaciski bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi, chroniące rękę ramienia przed wysłgnięciem się. Wskaźnik wypełnienia, rozmiar i długość wg francuskiej skali, trwały nadruk wysokiej jakości.
- Kompatybilny z MRI

Wszystkie zestawy zawierają

Przykładowy zestaw High Flow Double Lumen 13 Fr (Podwójne światło)



- 1 Cewnik
- 2 Odporna na odkształcenia prowadnica w kształcie "L"
- 3 Igła wprowadzająca 18 mm
- 4 Rozszerzacz
- 5 Naczelnik iniekcji LuerLock

Odporna na odkształcenia prowadnica

Nowa generacja prowadnic z tytanu do metody Seldingera

Wysoka zawartość tytanu zapewnia wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia. Dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg.



High Flow Family



Specyfikacja produktu

High Flow Triple Lumen (Potrójne światło) 13,5 Fr

| Proste ramiona | | Zagięte ramiona | | Ilość w paczce |
|----------------|--------------|-----------------|--------------|----------------|
| Produkt nr | Długość (mm) | Produkt nr | Długość (mm) | |
| PKTHF13P150 | 150 | PKTHF13P150R | 150 | 5 |
| PKTHF13P175 | 175 | PKTHF13P175R | 175 | 5 |
| PKTHF13P200 | 200 | PKTHF13P200R | 200 | 5 |
| PKTHF13P250 | 250 | PKTHF13P250R | 250 | 5 |

Proste ramiona



High Flow Double Lumen (Podwójne światło) 11 Fr

| Proste ramiona | | Zagięte ramiona | | Ilość w paczce |
|----------------|--------------|-----------------|--------------|----------------|
| Produkt nr | Długość (mm) | Produkt nr | Długość (mm) | |
| PKHF11P150 | 150 | PKHF11P150R | 150 | 3 |
| PKHF11P175 | 175 | PKHF11P175R | 175 | 3 |
| PKHF11P200 | 200 | PKHF11P200R | 200 | 3 |
| PKHF11P250 | 250 | PKHF11P250R | 250 | 3 |

Zagięte ramiona



High Flow Double Lumen (Podwójne światło) 13 Fr

| Proste ramiona | | Zagięte ramiona | | Ilość w paczce |
|----------------|--------------|-----------------|--------------|----------------|
| Produkt nr | Długość (mm) | Produkt nr | Długość (mm) | |
| PKHF13PH150 | 150 | PKHF13PH150R | 150 | 3 |
| PKHF13PH175 | 175 | PKHF13PH175R | 175 | 3 |
| PKHF13PH200 | 200 | PKHF13PH200R | 200 | 3 |
| PKHF13PH250 | 250 | PKHF13PH250R | 250 | 3 |
| PKHF13PH300 | 300 | - | - | 3 |

Informacje o Joline

Joline to działająca na arenie międzynarodowej firma produkująca wyroby medyczne, z siedzibą na południu Niemiec. Firma posiada ponad 15 lat doświadczenia w zakresie mało-inwazyjnych metod leczenia.

Joline to specjalistyczny dostawca technologii cewników, balonów i stentów do różnych zastosowań medycznych. Dla firmy ważna jest tradycja jakości „Made In Germany” wszystkich produktów i usług.

Wszystkie produkty Joline są projektowane i produkowane wyłącznie w Niemczech. W naszej codziennej pracy ważna jest dla nas jakość i spełnianie wysokich standardów naszych Klientów. Naszym podstawowym priorytetem jest zdrowie i bezpieczeństwo naszych pacjentów.



Jakość pracy w naszym Joline posiada certyfikat EN ISO 13485:2016.
Wszystkie produkty Joline posiadają certyfikat CE. Niech Wasz wybór będzie najlepszy!
53 333 002 700 (Joline)